A A A A A A A A A A		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								SERIAL NO. 10717364				FILING DATE		
NO																
NO DEP NO DEP		1 ^		ATEXIST		AFER 200		CLAIMS								
1 /		MD	DI	,					ł		<u> </u>				F	_
3	1					VEP	910	DEP	{		BND D	DEP	· MD	90	200	Т
5	2					 					 	 			 	十
5	3] 2	2							├ ──	 				†
6	4										 	 				1
7	_5	 									 	├				\vdash
8											 	 	 			
9 7 10 60 11 60 12 61 13 62 14 63 15 64 16 65 17 66 19 68 19 69 10 70 11 72 2 71 3 72 3 72 4 72 5 75 6 77 77 77 78 79 90 81 81 82 85 86 86 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 100 100 100 100 101 100 102 100 103 100 104 100 105 100 107 100 108 100 109 100 100 100 100 100 100 100 <tr< td=""><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>·</td><td>·</td><td></td><td></td><td>ł</td><td></td><td></td><td> </td><td> </td><td></td><td></td><td></td></tr<>		 			·	·			ł			 	 			
10		 	1						ı				 	+		
11		 	1 2	-					h				╂		<u> </u>	
12 61 62 63 64 65 65 66 67 67 67 67 67			ļ		-				ľ				 	┽		
13									- 1				 	 		
14 64 64 65 66 67 68 69 69 69 69 69 69 69				- -									 	 	 	_
15 64 65 65 65 66 67 66 68 68 68 68 68										63			 		 	
65				- -						64			 	 		
66										65						
68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69				+-						66				 		_
69	18			+					L	67						
70	19			_	_				ļ_	68						
71	0			7					<u> </u> _							
77	1			1												
73	2			1												
74	3			7												
75									-							
76		\longrightarrow			440				-							
77									⊢							
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100				<u> </u>												
79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100				↓												
80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90				 												
81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				 					_							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100	_			-												
83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 91 92 92 92 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_					_				B2		_				
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	_	- -								33						
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	1						_			34						
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100	1							_		15						·
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100										6						
89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			$\neg \neg$		+							\Box				_
90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100					1		 -					$\bot \Gamma$			-	_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100								\dashv				\bot				
92 93 94 95 95 96 97 98 99 100					_								$ \Gamma$			_
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.																
94 95 96 97 98 99 100 707AL IND.	1				97					_		-				
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	1		$\bot I$													
96 97 98 99 100 TOTAL IND.		 -						\neg								
97 98 99 100 TOTAL IND.	-														_	
98 99 100 TOTAL IND.	-									_		-				
99 100 TOTAL IND.	-						-	,		_	-					
100 TOTAL IND.	-									+-		-				
9 TOTAL IND.	 			- 1						 		- -				
9 TOTAL MD.					1			-								
(-)	9	-		. 4		-		1	TOTAL	ND.	_					
DEP. TOTAL CLAMS	1.5		-		100 May 100		70000000000		DEP.					,		